



## REPORTE UIES 06/09/2019

### MONITOREO DE INTELIGENCIA EPIDEMIOLÓGICA (Corte a las 09:00 hrs)

#### **JURISDICCIÓN SANITARIA I:**

- SIN MOVIMIENTO:

#### **JURISDICCIÓN SANITARIA II:**

- SIN MOVIMIENTO.

#### **JURISDICCIÓN SANITARIA III:**

- SIN MOVIMIENTO:



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



## REPORTE UIES 06/09/2019

### MONITOREO DE MEDIOS (Corte a las 09:00 hrs)

#### **SOL DE CUERNAVACA.**

- **Llegan a 414 los casos de dengue**

De acuerdo con el Panorama Epidemiológico de Dengue publicado este jueves por la Secretaría de Salud federal (SSA), el estado de Morelos acumula 414 casos de dengue confirmados, 300 del tipo DCSA+DG (dengue con signos de alarma y dengue grave) y 114 del tipo DNG (dengue no grave). Dicha cifra presenta un incremento de 74 casos con relación a los 340 que se tenían contabilizados hasta la semana pasada.

La situación que prevalece en Morelos a causa de este padecimiento, que lo ha colocado entre los primeros 10 estados del país con mayor número de casos, ha llevado a las autoridades a redoblar esfuerzos para combatir la propagación del mosquito *Aedes Aegypti*, transmisor no sólo de esta enfermedad, sino también de la fiebre zika y la chikungunya.

De acuerdo con el director general de los Servicios de Salud Morelos (SSM), esta dependencia ha destinado a 440 personas del equipo de vectores, divididos en las tres jurisdicciones sanitarias: desde el mes de enero, el personal del área ha logrado eliminar más de seis millones 300 mil criaderos potenciales de mosquitos.

Se han intensificado los operativos de forma permanente, hemos rociado casi 26 mil viviendas y nebulizado más de 30 mil hectáreas; seguimos trabajando por la población y de forma coordinada con autoridades municipales

De acuerdo con Barón Olivares, la campaña intensiva de fumigación continuará durante el mes de septiembre con operativos en los municipios de Cuernavaca, Jiutepec, Yautepec, Cuautla, Ayala, Jojutla y Puente de Ixtla.

Municipios con mayor incidencia en casos

De acuerdo con el reporte de la SSA, los municipios con mayor incidencia de casos de dengue son Jonacatepec (80.16 por cada 100 mil habitantes) y Ayala (36.77), localidades marcadas en rojo en el





mapa actualizado por la dependencia federal. Aunque con menor incidencia de casos, los municipios de Yautepec y Cuautla se encuentran en la zona de alarma, marcada en color amarillo, con 32.74 y 24.34 de incidencia, respectivamente.

En Ayala, las autoridades municipales implementaron esta semana un operativo para eliminar potenciales criaderos de mosquitos al retirar las llantas que encontraron en la vía pública, dadas las características que permiten que estos objetos puedan almacenar agua en temporada de lluvias, un ambiente ideal para la reproducción del Aedes Aegypti.

Esencial, la colaboración de los ciudadanos en casa

Ante el escenario en que se encuentra Morelos, las autoridades coinciden en la importancia de que los ciudadanos apoyen el combate al dengue desde sus hogares, siguiendo las recomendaciones que se han emitido para eliminar los criaderos de mosquitos mediante la eliminación de cacharros y contenedores de agua que puedan convertirse en criaderos.

Además, el director general de los SSM subrayó la importancia de utilizar manga larga y pantalón repelente como una forma de prevenir la picadura del mosquito.

- **Aumentan explosiones del Popocatepetl**

Este jueves, el volcán Popocatepetl tuvo una de sus jornadas de mayor actividad en los últimos días, luego de que el Centro Nacional de Prevención de Desastres (Cenapred) registrara un total de 24 explosiones en un plazo de 24 horas y 310 exhalaciones en plazo de 24 horas. Sin embargo, el semáforo de alerta volcánica permanece en amarillo, fase dos.

Dada la actividad que registró el volcán, el Cenapred dio a conocer que algunas localidades del Estado de México reportaron caída de ceniza, entre ellas Tepetlixpa y Atlautla. Sin embargo, en lo que corresponde a Morelos, las autoridades no informaron sobre caída de ceniza.

Más tarde, la dependencia gubernamental dio a conocer los datos que se obtuvieron mediante un sobrevuelo al cráter del volcán, el cual fue realizado con apoyo de la Guardia Nacional. Dicho sobrevuelo permitió a los especialistas descartar la presencia de un nuevo domo, elemento que podría representar un incremento en la actividad del coloso:





No observaron la presencia de un domo, sin embargo las condiciones meteorológicas permitieron reconocer a detalle las condiciones generales del cráter. Asimismo, se obtuvieron imágenes térmicas y fotografías con las cuales se logró determinar que el cráter interno mantiene sus mismas dimensiones.

- **Aumentan 51% los feminicidios: CIDH**

A comparación del año pasado, en este 2019 el feminicidio aumentó hasta en un 51 por ciento; en este contexto, activistas promotores de la Alerta de Violencia de Género (AVG) señalaron que a cuatro años del decreto de la AVG en 8 municipios sólo 7 informaron de sus resultados en esta materia, Cuautla no atendió la solicitud y el mayor retraso en las recomendaciones Cuernavaca y Yautepec no han cumplido ninguna, afirmó, Paloma Estrada, de la Comisión Independiente de Derechos Humanos CIDH.

Durante la presentación de la investigación, que realizó la organización, dieron cuenta de los feminicidios ocurridos en el Estado de Morelos durante los últimos casi 19 años (Del 2000 al 31 de Julio del 2019). La CIDH, dividió el informe en dos secciones, en la primera se realizó el recuento de los feminicidios en Morelos y en la segunda, la revisión del cumplimiento de las medidas decretadas por el grupo de trabajo y las decretadas por la AVG.

En el marco del cuarto año del decreto que obliga a las dependencias gubernamentales a erradicar las muertes de mujeres ha resultado todo lo contrario, en primera el Gobierno del Estado no entregó su Informe de acciones sobre su cumplimiento, "esto es sumamente grave y preocupante porque no se ha eliminado el feminicidio en Morelos; de los 8 Municipios con declaratoria de AVG en Morelos, 7 entregaron informes de cumplimiento a la CIDH. Y sólo Cuautla no cumplió con dicha medida.

El recuento de feminicidios en el Estado de Morelos es de mil casos en casi 19 años. En la solicitud de la AVG se documentaron 530 casos en 13 años. El Gobierno de Morelos reporta 1455 muertes violentas de mujeres (suicidio, aborto, homicidio culposo, homicidio calificado y feminicidio) del 2000 al 2016.

Hoy constatamos que el nivel de violencia feminicida se mantiene en los más altos niveles. Los feminicidios del 2000 al 31 de Julio del 2019







se han registrado en 32 de los 33 Municipios que conforman el Estado de Morelos, incluyendo los 8 municipios donde se decretó la AVG. Los 10 municipios con mayor número de feminicidios son Cuernavaca con 197, Jiutepec con 90, Temixco con 74, Yautepec con 59, Cuautla con 58, Xochitepec con 46, Puente de Ixtla y Emiliano Zapata con 41 cada uno, Jojutla con 36 y Tepoztlán con 32 casos

Asimismo dijo que del 10 de Agosto del 2015 al 31 de Julio del 2019, durante el período de la AVGM, han documentado un total de 351 feminicidios. De Agosto a Diciembre del 2015 se reportaron 27. Durante el 2016 se registraron 97, mientras que en el 2017 ocurrieron 74 feminicidios y para el 2018 fueron 88. Finalmente de Enero al 31 de Julio del 2019 se han documentado 65 casos, 22 más que los registrados en el 2018 para el mismo periodo, es decir, aumentaron alrededor de un 51%.

Como organización solicitante, lamentaron que los recursos públicos para investigar el feminicidio no se usan como debieran y hoy en día existe una opacidad. económicos para su creación sin resultado alguno, cuando es urgente realizar un análisis especial sobre violencia feminicida en la entidad, para identificar todas las causales y formas en que se presentan los casos, de tal manera que todo el personal de la dependencia cuente con éste diagnóstico al momento de integrar las carpetas de investigación, pues es urgente identificar factores de riesgo, conocer el contexto socio cultural en el que se desarrolla la violencia, así como las diferentes manifestaciones de la violencia en contra del género femenino, pues el feminicidio se debe combatir a fondo atendiendo las condiciones que favorecen su perpetración.

#### INCORPORARÁN AL FEM

El gobernador Cuauchtéemoc Blanco Bravo recibió a las mujeres integrantes del Frente Feminista de Morelos (FEM), se trató del primer acercamiento con el mandatario, explicó el secretario de gobierno, Pablo Ojeda Cárdenas, para abrir una mesa con la fiscalía y otras dependencias, el objetivo es destinar un presupuesto para el combate y la erradicación de la violencia contra las mujeres efectiva y definir un calendario de trabajo con resultados.

El primer compromiso es que el FEM será incorporado al Programa Estatal para Prevenir, Atender, Sancionar y Erradicar la Violencia contra





las Mujeres, además de otros acuerdos para avanzar en la construcción de políticas públicas para combatir la violencia de género.

Al encuentro estuvo presente Pablo Ojeda, secretario de Gobierno, y José Manuel Sanz Rivera, jefe de la Oficina de la Gubernatura, y por más de una hora, Blanco Bravo escuchó las inquietudes y propuestas que expuso el FEM, encabezadas por Micaela Bocanegra, quien reconoció la voluntad del Gobierno del Estado de Morelos por atenderlas.

Por ello al final de la reunión, se informó que el Frente Feminista de Morelos estará sumándose a los trabajos de elaboración del Programa Estatal para Prevenir, Atender, Sancionar y Erradicar la Violencia contra las Mujeres. Asimismo, en próximos días abrirán mesas de trabajo para que la Fiscalía General del Estado, el Tribunal Superior de Justicia y el Instituto de la Mujer para el Estado de Morelos, se incorporen al diálogo que mantienen el FEM y el Ejecutivo estatal.

Pablo Ojeda, explicó que por medio del Sistema Estatal de Prevención, Atención, Sanción y Erradicación de la Violencia contra las Mujeres (SEPASE), se cuenta con un "programa estatal con resultados medibles", y sobre todo que por primera vez en la historia, el estado de Morelos contará con un presupuesto económico para implementar acciones de protección a las mujeres.

## **LA UNIÓN.**

- **Admiten riesgo por posible presencia de azufre en manantiales en oriente**

Atribuyen el fenómeno al incremento de la actividad del volcán Popocatepetl.

Pobladores de la comunidad de Ocoxaltepec, del municipio de Ocuituco, detectaron la presencia de olor a azufre en el agua de los manantiales y ríos de la zona, lo que posiblemente se deba al incremento de la actividad del volcán Popocatepetl, señaló el coordinador estatal de la Cruz Roja en Morelos, José Luis Alquicira Solís.

En entrevista, informó que se realizan estudios en la zona ante la posible presencia de dicho elemento químico en el líquido.

Además, dijo que se imparten cursos de capacitación a los habitantes de las comunidades aledañas a "Don Goyo", pues admitió que viven un riesgo latente.





"Hace unos años los pobladores decían 'no pasa nada, Don Goyo siempre echa fumarolas', este año los pobladores más cercanos, principalmente de Ocoxaltepec nos dijeron 'estamos preocupados porque el agua huele a azufre', o sea, ya hay elementos que no se habían tenido antes", explicó el coordinador de la Cruz Roja.

Alquicira Solís refirió que además de la posible presencia de azufre en el agua, la caída constante de ceniza es causa de una grave contaminación en la zona.

"Tenemos que capacitar a las comunidades para que puedan reaccionar, desalojar, ubicar sus vulnerabilidades", refirió.

Dichos trabajos de capacitación se llevan a cabo en coordinación con el gobierno del estado y la Federación, como parte del plan de acción del Volcán Popocatepetl.

Por otro lado, el coordinador estatal de la Cruz Roja informó que también llevan a cabo cursos de capacitación en toda la entidad para que la ciudadanía sepa reaccionar en caso de un evento natural como el sismo del 19 de septiembre del 2017. Por ello, este jueves acudió al Congreso del estado, ya que las capacitaciones también se impartirán en instituciones públicas.

- **Intensifican acciones contra dengue**

De enero a la fecha se han eliminado más de seis millones de criaderos potenciales de mosquitos: SSM.

El director general de Servicios de Salud de Morelos (SSM), Héctor Barón Olivares, informó que se redoblaron las acciones para combatir el mosquito transmisor de dengue, zika y chikungunya.

Indicó que 440 personas del equipo de vectores, divididos en las tres jurisdicciones sanitarias, han trabajado de enero a la fecha en casi 390 mil casas y eliminado más de seis millones 300 mil criaderos potenciales de mosquitos.

"Se han intensificado los operativos de forma permanente, hemos rociado casi 26 mil viviendas y nebulizado en más 30 mil hectáreas; seguimos trabajando por la población y de forma coordinada con autoridades municipales", señaló.

Barón Olivares precisó que durante el mes de septiembre continuarán los operativos en los municipios de mayor incidencia, Cuernavaca, Jiutepec, Yautepec, Cuautla, Ayala, Jojutla y Puente de Ixtla.





Asimismo, pidió a la población no bajar la guardia, estar atentos a las recomendaciones de la autoridad y mantener los patios de sus hogares limpios lavando, tapando, volteando y tirando para eliminar criaderos de larvas.

"Tenemos 241 casos de dengue con signo de alarma, 90 casos no graves y nueve son casos graves; 12 de zika y uno de chikungunya", refirió.

Finalmente, el director general SSM indicó que es importante utilizar manga larga, pantalón y repelente; asimismo reiteró que en caso dolor de cabeza, huesos o malestar en general, es necesario evitar la automedicación y acudir a la unidad de salud más cercana para recibir atención médica.

- **Sangrado nasal, benigno en el 90 por ciento de los casos**

En niños con hemofilia, leucemia o alguna enfermedad sistémica, serán necesarios estudios de laboratorio más específicos para su tratamiento. Los cambios de temperatura, los niveles bajos de humedad en el ambiente, la falta de lubricación y humectación en la nariz, son algunas de las causas del sangrado nasal, signo que se presenta en el 90 por ciento de los casos de forma benigna, afirmó el doctor Juan Rosas Peña, director del Hospital General de Zona 2A Troncoso.

El otorrinolaringólogo del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) señaló que la mejor forma de prevenir el sangrado es tener una adecuada higiene nasal, para ello, existen sprays enriquecidos con agua de mar que humectan la mucosa y aceite de almendras dulces que lubrican ambas fosas nasales.

Comentó que esto evitará la formación de costras que al quitarlas provoquen sangrado y resulte perjudicial. Subrayó que este problema se presenta con mayor frecuencia -50 por ciento- en niños entre 6 y 12 años mientras que en menores de 5 años es del 35 por ciento.

El doctor Rosas Peña explicó que la forma más fácil de contener este sangrado es con maniobras mecánicas, que consiste en el uso de tapones nasales y apretar la nariz por espacio de 5 a 10 minutos, también se pueden colocar compresas de agua fría en la frente, masticar hielo o bien colocarlo debajo del labio superior.

En caso de que el sangrado no se detenga, dijo que primero es necesario conocer de dónde proviene este trastorno para así brindar







tratamiento con cauterización del vaso sanguíneo, el cual puede ser química con nitrato de plata o bien eléctrica con un cautín.

Indicó que en el tratamiento para niños con hemofilia, leucemia, alguna enfermedad sistémica que altere la función hepática o de los factores de la coagulación, se prescribirán medicamentos que contrarresten esas alteraciones, en todos los casos, el tratamiento dependerá del diagnóstico.

El especialista del Seguro Social hizo hincapié en evitar la automedicación, no usar vaselina, manzanilla, cremas con alto grado de lanolina ni bicarbonato para humectar y lubricar la nariz, ya que algunos componentes pueden generar rinosinusitis.

En caso de alguna emergencia, el IMSS cuenta con los servicios de urgencias en sus Unidades de Medicina Familiar donde los menores serán evaluados para conocer el origen del sangrado y así evitar complicaciones.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



## REPORTE UIES 06/09/2019

### MONITOREO DE LLUVIAS

#### ***Reporte de Lluvias***

Se informa que, durante la noche de ayer y la madrugada de hoy se presentaron lluvias ligeras y moderadas dispersas en el estado, acompañadas de actividad eléctrica.

**Al momento No se tiene reporte de afectaciones relevantes que requieran intervención de salud.**



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



## REPORTE UIES 06/09/2019

### MONITOREO DE LLUVIAS

#### **LLUVIAS PUNTUALES MUY FUERTES E INTENSAS EN SONORA, CHIHUAHUA, SINALOA, DURANGO, CHIAPAS, CAMPECHE Y YUCATÁN.**

Para hoy, el paso de la **onda tropical No. 35** por el sur y sureste del país y dos **canales de baja presión** unos sobre el sureste de México y otro desde el noroeste hasta el centro del territorio nacional e **inestabilidad en la atmósfera superior** originarán el siguiente potencial de lluvias con descargas eléctricas y posibles granizadas en los siguientes estados:

#### **Pronóstico de precipitación para hoy 06 de septiembre de 2019:**

##### **Lluvias muy fuertes a puntuales intensas (75 a 150 litros por metro cuadrado):**

Sonora y Chihuahua.

##### **Lluvias fuertes a puntuales muy fuertes (50 a 75 litros por metro cuadrado):**

Sinaloa, Durango, Chiapas, Campeche y Yucatán.

##### **Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado):**

Baja California Sur, Coahuila, Nuevo León, Zacatecas, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Veracruz, Tabasco y Quintana Roo.

**Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado):** Tamaulipas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Guanajuato, Puebla, Estado de México, Ciudad de México y **Morelos**.

**Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 litros por metro cuadrado):** Baja California, Querétaro, Hidalgo y Tlaxcala.

**Las zonas de lluvia se acompañarán de descargas eléctricas, viento arrachado, caída de granizo y posibles deslaves en laderas de zonas montañosas.**

**En vigilancia:** Huracán "DORIAN" categoría 2 y la Tormenta Tropical "GABRIELLE" en el Océano Atlántico, lejos de costas mexicanas. Para más información

**consulta:** <https://smn.conagua.gob.mx/es/pronosticos/avisos/aviso-de-ciclone-tropical-en-el-oceano-atlantico>

**Huracán "JULIETTE" categoría 1 en el Océano Pacífico, al oeste de Baja California Sur. Para más información**

**consulta:** <https://smn.conagua.gob.mx/es/pronosticos/avisos/aviso-de-ciclone-tropical-en-el-oceano-pacifico>



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 06 de septiembre de 2019:**

**Temperaturas de 40 a 45°C:** Zonas de Baja California y Sonora.

**Temperaturas de 35 a 40°C:** Zonas de Baja California Sur, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Michoacán, Veracruz, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

**Pronóstico de viento para hoy 06 de septiembre de 2019:**

**Viento con rachas superiores a 50 km/h:** Costas occidentales de la Península de Baja California y zonas de Sonora, Coahuila, Puebla e Istmo de Tehuantepec (Oaxaca y Chiapas) y Campeche.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**REPORTE UIES 06/09/2019**

**MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO**

**Valle de México:** Nublado por la tarde con probabilidad de lluvias con intervalos chubascos acompañados de descargas eléctricas en el Estado de México y Ciudad de México. Viento del este y noreste de 10 a 25 km/h con rachas de 40 km/h. En la Ciudad de México se prevé una temperatura máxima de 26 a 28°C y mínima de 14 a 16°C. Para el Estado de México, temperatura máxima de 22 a 24°C y mínima de 6 a 8°C.

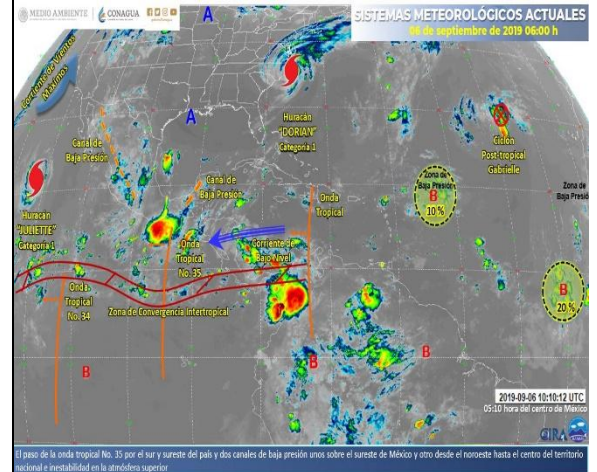
**Pacífico Centro:** Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales fuertes, acompañadas de descargas eléctricas y probabilidad de granizo en Nayarit, Jalisco, Colima y Michoacán. Ambiente caluroso durante el día y viento del oeste de 10 a 25 km/h con rachas de 45 km/h.

**Pacífico Sur:** Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales muy fuertes en Chiapas, así como fuertes en Guerrero y Oaxaca, todas acompañadas de descargas eléctricas y posibles granizadas. Ambiente muy caluroso durante el día. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 50 km/h en el Istmo de Tehuantepec.

**Golfo de México:** Cielo medio nublado durante el día con lluvias fuertes en Veracruz y Tabasco, además de intervalos de chubascos en Tamaulipas. Ambiente caluroso durante el día y viento del este y noreste de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 40 km/h.

**Península de Yucatán:** Cielo medio nublado por la tarde con lluvias muy fuertes en Campeche y Yucatán, así como fuertes en Quintana Roo. Ambiente caluroso y viento del norte y noreste de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 50 km/h en Campeche. Posibles trombas marinas frente a las costas de la región.

**Mesa Central:** Cielo nublado por la tarde con intervalos de chubascos acompañados de descargas eléctricas en Guanajuato, Puebla y Morelos, además de lluvias aisladas en Querétaro, Hidalgo y Tlaxcala. Ambiente cálido durante el día y viento del noreste de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 50 km/h en Puebla.



**MONITOREO SISMOLÓGICO**

**FECHA:** 2019-09-05  
**HORA:** 17:45:55  
**MAGNITUD:** 4.2  
**EPICENTRO**  
**LATITUD:** 16.95°  
**LONGITUD:** -100.49°  
**LOCALIZACIÓN:** 29 KM AL SUR DE ATOYAC DE ALVAREZ, GUERRERO.  
**PROFUNDIDAD:** 7 KM

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepec	Temixco	Cuatla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	26°C	27°C	31°C	33°C	28°C	34°C
Temp. Min.	14°C	15°C	15°C	17°C	15°C	18°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Tres Marías	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	26°C	26°C	21°C	34°C	26°C	29°C
Temp. Min.	14°C	14°C	7°C	19°C	14°C	15°C





## REPORTE UIES 06/09/2019

### MONITOREO VOLCÁNICO

#### Actualización Septiembre 5, 15:00 h (Septiembre 5, 20:00 GMT)

El día 05 de septiembre, con el apoyo de la Guardia Nacional, se realizó un sobrevuelo de reconocimiento al cráter del volcán Popocatepetl. Durante dicho sobrevuelo, especialistas del Centro Nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED) de la Coordinación Nacional de Protección Civil e investigadores del Instituto de Geofísica de UNAM, no observaron la presencia de un domo, sin embargo, las condiciones meteorológicas permitieron reconocer a detalle las condiciones generales del cráter. Asimismo, se obtuvieron imágenes térmicas y fotografías con las cuales se logro



determinar que el cráter interno mantiene sus mismas dimensiones (350m de diámetro y 150m de profundidad).

Cualquier cambio en la actividad del volcán se reportará oportunamente. El Semáforo de Alerta Volcánica del Popocatepetl se mantiene en AMARILLO FASE 2.

#### Septiembre 5, 11:00 h (Septiembre 5, 16:00 GMT)

En las últimas 24 horas se tuvo poca visibilidad hacia el cráter, sin embargo por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatepetl se identificaron 310 exhalaciones acompañadas de pequeñas cantidades de ceniza, 22 explosiones menores, ayer a las 12:09, 12:20, 14:48, 15:52, 16:17, 16:23, 16:38, 16:52, 17:39, 17:54, 18:01, 18:42, 20:45, 20:57, 22:43 y 23:57 h, las demás hoy a las 01:51, 02:14, 02:21, 03:05, 03:42 y 05:46 h. Además dos explosiones moderadas ayer a las 19:55 h y una hoy a las 03:49 h.

Se registró ligera caída de ceniza en los municipios de Juchitepec, Tenango del Aire, Tepetlaxpa y Atlautla, en el estado de México.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



También se registraron 309 minutos de tremor de baja y mediana amplitud, y tres sismos volcanotectónicos ayer a las 09:53, 16:23 y 16:54 h, con magnitud calculada de 1.3, 1.7 y 2.2, respectivamente.

Desde hoy por la mañana y al momento de este reporte se han observado emisiones con vapor de agua, gases y bajo contenido de ceniza que el viento dispersa de manera preferencial al sector oeste suroeste.

El CENAPRED exhorta a NO ACERCARSE al volcán y sobre todo al cráter, por el peligro que implica la caída de fragmentos balísticos y en caso de lluvias fuertes alejarse de los fondos de barrancas por el peligro de flujos de lodo y escombros.

El **Semáforo de Alerta Volcánica** del Popocatepetl se encuentra en AMARILLO FASE 2.

Las recomendaciones para la población ante esta actividad son: No hacer caso a rumores y estar atentos a la información que emita la Coordinación Nacional de Protección Civil por sus canales y cuentas oficiales **[www.gob.mx/cenapred](http://www.gob.mx/cenapred)** y **@CNPC MX**

Ante la probable caída de ceniza se recomienda:

1. Cubrir nariz y boca con pañuelo o cubreboca.
2. Limpiar ojos y garganta con agua pura.
3. Utilizar lentes de armazón y evitar los de contacto para reducir la irritación ocular.
4. Cerrar ventanas o cubrirlas y permanecer lo más posible dentro de la casa.

Los escenarios previstos para esta fase son:

1. Que continúe la actividad explosiva de escala baja a intermedia.
2. Lluvias de ceniza leves a moderadas en poblaciones cercanas.
3. Posibilidad de flujos piroclásticos y flujos de lodo de corto alcance.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



## RECOMENDACIONES:

Se hace especial énfasis en las siguientes recomendaciones:

1. Continuar con el radio de seguridad de 12 km, por lo que la permanencia en esa área no está permitida.
2. Controlar el tránsito entre Santiago Xalitzintla y San Pedro Nexapa, vía Paso de Cortés.
3. A las autoridades de Protección Civil, mantener sus procedimientos preventivos, de acuerdo con sus planes operativos.
4. A la población se le recomienda elevar la atención a los avisos de las autoridades de su localidad y se exhorta a no acercarse al volcán, y mucho menos al cráter.

El monitoreo del volcán Popocatepetl se realiza de forma continua las 24 horas. Cualquier cambio en la actividad será reportado oportunamente. El nivel del Semáforo de Alerta Volcánica dependerá de la evolución de la actividad del volcán.

Actualmente no hay reporte de caída de ceniza en el estado.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos